Index	of	Cla	ims

	• • •	 	٠.	•			
11111	11 11 11			HIII	11111	111111	
				ШШ			
Ш				Ш	ШЦ		
	81 II81						

Α	pplica	tion/Control	No.

10/658,810 Examiner

TERAO, TARO

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Art Unit

Mark D. Fearer

2143

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

1	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

2	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

		_								_
Cla		<u> </u>			_ [	Date	-			
ا _ ا	Original	<u>-</u>		10/12/07				i		
Final	gi	4/19/07		12/						
LI.	Ö	4		10/						
<u> </u>										
ļ	1 2 3 4 5	< < < < < < < < < < < < < < < < < < <		Ŀ						
	2	V		- 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7						
	3	1		٧.						
<u> </u>	4	1		٧						_
<u> </u>	5	1		٧,		_				
	6 7 8	1		٧,						Ш
	7	1		V						
	8	٧		٧		_	_	_	_	
	9	1		V					<u> </u>	Щ
	10	٧	<u> </u>	1					<u> </u>	
-	11		<u> </u>	Į Ý		$\vdash$	Ш	L	<u> </u>	Ш
	12	H	_	1		$\vdash$	<u> </u>	L	<u> </u>	
	13					<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	$\Box$
	14		_	1		L	L_	L	_	Щ
<u></u>	15	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		$\vdash$
	16	L	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L	ļ	<u> </u>	<u> </u>
	17				_				_	_
	18	_	_	_	_		_		╙	Ŀ
	19	L		L			L	L.	<u> </u>	
	20	oxdot		<u> </u>			_		<u> </u>	_
	21		_	L	_		_	_	_	_
<u></u>	22		_	<u> </u>		_		<u> </u>		_
	23		L	<u> </u>		L	<u> </u>	<u> </u>	L_	
	24	_	<u> </u>	_		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	25	$\perp$	L	_			_		_	
	26	<u> </u>				_	_	<u> </u>	_	
	27	<u> </u>		_			<u> </u>		ļ	
	28	L	_	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
	29	L	_	_		_	_	<u> </u>	_	
ļ	30	L	ļ				L	ļ	ļ	
	31	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	├_	$\vdash$
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33		<u> </u>	<del> </del>	ļ	<u> </u>	-		<del> </del>	<u> </u>
	33	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	-	-	<u> </u>
<u> </u>	34 35		<u> </u>	<del> </del>				-		<u> </u>
<u> </u>	35	$\vdash$	<u> </u>	⊢	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	├	-
<u></u>	36	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	-	-	<u> </u>
	37 38	-	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<del> </del>	<u> </u>
<u> </u>	38	-	<u> </u>	⊢	<b> </b> -	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	ļ
-	39	-	<u> </u>	⊢	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$
<u> </u>	40	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>
	41	$\vdash$	⊢	⊢	<del> </del>	⊢	<del> </del>	├-	├-	<u> </u>
	42	-	<u> </u>		<u> </u>	-	<u> </u>	$\vdash$	-	$\vdash$
	43	-	_	<del> </del>	-	-		-	<del> </del>	
	44		-	-				-	_	
-	45	-	-	-	$\vdash$	-	-	<u> </u>		
$\vdash$	46	$\vdash$	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	-	$\vdash$	<u> </u>	
	47	$\vdash$	-	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$			<del> </del>	
-	48	├-	$\vdash$	⊢	-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	
1	. 44									

Cla	im	Date									
=	Original										
Final	igi					1			j		
ᄔ	ក					İ	1				
	51 52 53				ĺ						
	52										
	53							_	_		
<del></del>	54	_		-						-	
	54 55	-	_	Н	_		_	_	_	_	
<u> </u>	22	_			-			_			
	56										
L	57										
	58							i			
	58 59										
	l 60										
<del></del>	61	П		Н	$\vdash$	_	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
<del> </del>	62	<del>                                     </del>		$\vdash$	$\vdash$	-	-	_	$\vdash$	Н	
	61 62 63	$\vdash$	H				-	$\vdash$	$\vdash$	Н	
	03	_		<u> </u>	-				-	$\vdash$	
	64	lacksquare	L	<u> </u>	L_	<u> </u>				$\Box$	
	64 65		_	<u> </u>		L_	L		$ldsymbol{le}}}}}}$	Ш	
L	66			L		L		L			
	67										
	68			Г	Г						
	69			Г		Г					
	70	H	Н	$\vdash$	Н	H	т	-		Н	
	70 71	$\vdash$	Н	┝	⊢	$\vdash$	$\vdash$	┝	┝	$\vdash$	
	70	┝	┝	├—	<del> </del>	├	⊢	⊢	⊢	$\vdash$	
<b>├</b> ─	72 73	-	<u> </u>		-				<u> </u>	H	
<u> </u>	/3	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
<u> </u>	74	lacksquare	L			$oxed{L}$		$ldsymbol{ld}}}}}}$	_		
	75 76 77				L	$oxed{oxed}$	L				
	76							L.			
	77										
	78 79	Γ		Г	Г	Г			_		
	79	Г			Г	Г				$\vdash$	
	80	_		Н	Н	Т	Т	┪	┢	$\vdash$	
<u> </u>	81			$\vdash$	Н		H	_	_	Н	
	82	-	H	$\vdash$	$\vdash$	⊢	⊢	$\vdash$	⊢	$\vdash$	
$\vdash$	02	$\vdash$	$\vdash$		_	-	-	-	<del> </del>	-	
<u> </u>	83	$\vdash$	<del> </del>	├-	$\vdash$	-			-	-	
<u> </u>	84	⊢	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	_	
	85	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ŀ	L	L	<u> </u>		
	86	<u></u>	<u>_</u>						$oxed{oxed}$	$\perp$	
	87	L			L				$oxedsymbol{oxed}$		
	88										
	89										
	90			Г				Γ		П	
	91	Г		$\vdash$	Г	Г		$\vdash$	Г	Г	
	92	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_		-		
	93	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	-	<del>                                     </del>		$\vdash$	$\vdash$	
			$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	
_	94	97.7		-	100						
	95					_			_		
	96		ļ	_		_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	
<u></u>	97	$oxed{oxed}$		<u> </u>			<u> </u>		_		
	98				L		L	L			
	00			1						Г	

	,	ш									
CI	aim	Date									
Final	Original										
1	101 102 103										
	102									i	
	103										
	104										
	105										
	106										
	107										
	108	Ш									
	109	Ш		_		_					
	110					_					
ļ	111 112			П		Ŀ		_			
<u> </u>	112		$\vdash$	Н	-		-	$\vdash$			
-	113	-		Н					$\vdash$	_	
├	114 115	-		-		_		-	-	_	
	116	┝	_			-		$\vdash$		_	
	117	H		H	_	-		-	_	_	
	118	$\vdash$	_	$\vdash$		Н	_	$\vdash$	$\vdash$	_	
	119	<del>                                     </del>		$\vdash$		Н			-	$\vdash$	
	120	H		$\vdash$	_	_			$\vdash$	_	
	120 121	_				$\vdash$					
	122	П	$\Box$		_				Г		
	122 123										
	124							·			
	125 126			,							
	126										
	127					oxdot			_	_	
	128 129 130	L	_	_		_	_		_	<b>-</b>	
	129	_	_	oxdot	$oxed{oxed}$	_			_		
	130	_	_	$\vdash$		$\vdash$	_		_	_	
	131 132		_			_	_	$\vdash$	_	<u> </u>	
	133	H	_	⊢	H	-	-	-	-	-	
	134	H		$\vdash$	_	-	-	-	-	_	
	134 135	$\vdash$	$\vdash$	⊢	$\vdash$	┝	-	-	<del> </del>		
	136			$\vdash$					$\vdash$		
_	137	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	-	$\vdash$	$\vdash$	┢	
	138	Г		_		-	-				
	139					$\Box$					
	140	Г									
	141										
	142										
	143	$\Box$						L.			
	144	_									
	145				(=)				, 14		
<u> </u>	146	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		L	
$\vdash$	147	1	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			<u> </u>		_	
	148	$\vdash$	<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	_	$\vdash$	
	150	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	-	$\vdash$	├	$\vdash$	
1	1 100	1			i		1				